



La gestion du génie climatique repensée pour vous

COMPLÉTEZ VOTRE INSTALLATION AVEC L' APPAREIL DE MESURE DE LA CONSOMMATION WI-FI !



Il permet de **configurer le tarif électrique** de votre client.



Il effectue le **suivi** de la puissance instantanée.



Il **suit en temps réel** l'état du réseau électrique français afin que l'utilisateur puisse adapter, si besoin, le fonctionnement de son chauffage.



Les **données de consommation** s'affichent dans l'application **Airzone Cloud**.

PROMO

Recevez un **appareil de mesure de la consommation Wi-Fi gratuit** pour toute commande d'un système Easyzone 25 et/ou Flexa 25*.

Flexa 25 Plus

CONTRÔLE INTÉGRAL DU CHAUFFAGE ET REFROIDISSEMENT



CONFORT OPTIMAL

- Contrôle de la **température de confort** dans chaque pièce grâce aux thermostats Airzone.
- **Contrôle combiné** des installations gainables*, des planchers chauffants-rafraîchissants et des radiateurs.
- **Scénarios et programmations** horaires depuis l'application Airzone Cloud.



CONTRÔLE OPTIMAL

- **Contrôle multi-utilisateurs** grâce à l'application Airzone Cloud : basique, avancé ou administrateur.
- Connectivité Wi-Fi grâce à nos **Webserver**s.
- **Possibilité d'intégration avec des systèmes** tiers via le Webserver HUB.
- **Communication bidirectionnelle** avec plus de 200 fabricants.
- **Alerte de fuite de gaz réfrigérant R32** sur les installations DRV.



QUALITÉ DE L'AIR OPTIMALE

- **Suivi des données et graphiques** relatifs à la qualité de l'air intérieur via AirQ Sensor.
- **Purification de l'air** grâce à la technologie d'ionisation.
- **Gestion de la ventilation mécanique contrôlée.**
- Mesure de différents paramètres influençant la qualité de l'air intérieur : **CO₂, COV, PM₁₀ et PM_{2,5}**.



CONSOMMATION MINIMALE

- **Suivi de la consommation** énergétique du chauffage et refroidissement grâce à l'appareil de mesure de la consommation Wi-Fi.
- **Déconnexion** des zones inoccupées.
- **Limitation de la température** de consigne.



Accédez >>>
au générateur
de références.



*Solution également disponible pour les installations à gaines rectangulaires.